Codice: 22302830-39





ogni progetto illuminotecnico.
Liset 2.0 è un vero e proprio sistema multifunzionale, studiato per utilizzare al meglio la tecnologia LED. La pulizia delle linee e l'efficienza luminosa permettono di ottenere straordinari effetti di luce e ombre. L'estrema flessibilità del sistema è garantita dalle numerose composizioni realizzabili grazie al modulo angolare, il quale consente realizzazioni TUTTA LUCE, garantendo un'illuminazione uniforme dell'ambiente ed un costante comfort visivo. La caratteristica principale del sistema è la possibilità di integrare un'ampia scelta di moduli aggiuntivi ad incasso, spot a plafone e proiettori della serie Matrix Q; grazie alle diverse combinazioni di potenza, lumen, fasci luminosi e di finiture estetiche, Liset 2.0 System si intergra perfettamente in ogni contesto architettonico valorizzarndo lo spazio espositivo e gli oggetti in esso contenuto.



	INFORMAZIONI GENERAL
Articolo	Liset 2.0 SQ - 2D+2M - diffusore opale + ottiche comfort
Codice	22302830-39
	DIMENSIONI E PESC
Lunghezza (mm)	990 mm
Larghezza (mm)	990 mm
Altezza (mm)	60 mm
Peso (Kg)	10 kg
	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLL
Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz
Frequenza Max (Hz)	60 Hz
Frequenza (Hz)	50 Hz

CLD

≥0.92

Classe I

Nessuno

Sigla cablaggio

Fattore di potenza

Classe di isolamento

Controllo e Regolazione



Codice: 22302830-39

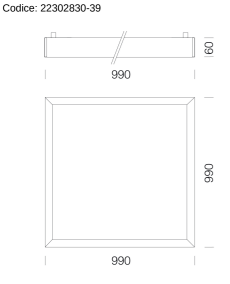


Sorgente luminosa	LED
CRI	>80
Potenza assorbita (totale) (W)	51 W
ССТ	3000 K
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Mantenimento del flusso luminoso LED	60000 hr, L 90, B 10
	CARATTERISTICHE MECCANICHE
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	40



DATI FOTOMETRICI

213ct 210 GQ 25 · 2111 · ama3ore opaic · ottione connort



Corpo	in alluminio estruso con testate in alluminio pressofuso.
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Colore	Nero
Equipaggiamento	di serie con doppia accensione.
	NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	С

#### DOTAZIONI

MATERIALI E COLORI

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio LISET 2.0 RING SQ REV6.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico lisetSQ.dxf



A richiesta	- CRI<90 versione PUSH-DIMM sottocodice -1245 (4000K) o -3945 (3000K) versione EM 1h sottocodice -09 (4000K) o -0928 (3000K) versione EM 3h sottocodice -31 (4000K) o -3957 (3000K).
-------------	--

**GARANZIA** 

Garanzia post-vendita 5 yr

Codice: 22302830-39



Sospensione elettr. WIRELESS - 5 poli



Sospensione elettrificata - 5 poli



Sospensione elettrificata Q



Sospensione semplice Q



Sospensione semplice acciaio

